

323130

**SAX****Desengrasante en polvo abrasivo****PROPIEDADES**

Detergente abrasivo para la limpieza y desengrase de sanitarios, cocinas, fregaderos, etc.

APLICACIONES Y MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto, frotar con una bayeta o esponja y aclarar posteriormente con agua.

COMPOSICIÓN

Abrasivos minerales, Tensoactivos, Liberadores de cloro,

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

ASPECTO:	Producto en polvo	DENSIDAD:	--
COLOR:	Blanco	pH PURO:	--
OLOR:	Característico	SOLUBILIDAD EN AGUA:	Soluble
VISCOSIDAD:	--	TEMPERATURA INFLAMACIÓN:	-- (Closed Cup)
	seg.(Copa Ford DIN53211)	% MATERIA ACTIVA NOMINAL:	--

INFORMACIÓN ADICIONAL

REGISTROS SANITARIOS: R.S.I. : 37.00196/B 37.4071/CAT. Fabricado en C.E. - Fichas de Datos de Seguridad disponibles en nuestra página web

FORMATOS ESTANDARES: Ver Tarifa General de Precios o consultar con nuestra Oficina de Ventas.

En caso de accidente consultar al Serv. Médico de Información Toxicológica. Tf.915 620 420

Información orientativa con fines comerciales. Atenerse a las indicaciones de la etiqueta y de la Ficha de Seguridad para el manejo y empleo del producto. Contactar con nuestro Departamento Técnico para resolver posibles dudas.

323130

SAX

Desengrasante en polvo abrasivo

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA/PREPARADO Y DE LA EMPRESA

Código y nombre del producto: 323130 - SAX
Uso previsto: Desengrasante en polvo abrasivo
Identificación de la empresa: SUMINISTROS CIENTÍFICOS TÉCNICOS, S.A.U. (SUCITESA)
C/ Comadrán 39, nave A6 - P.I. Can Salvatella - 08210 Barberà del Vallés (Barcelona) –
España (Spain) - Tel. 902 121411 - Fax. 902 121419
www.sucitesa.com
Teléfono de urgencias: 900 506 773

2. COMPOSICIÓN / INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Sustancia / preparado: Preparado
Información componentes peligrosos:

Nombre químico	Nº CAS	%	Nº CE (Einecs/Elincs)	Símbolo	Frases R
----------------	--------	---	-----------------------	---------	----------

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Peligros físico-químicos: -
Peligros para la salud humana: -
Peligros ambientales: -

4. PRIMEROS AUXILIOS

Consultas Instituto Nacional Toxicología: La información de la composición actualizada del producto ha sido remitida al Servicio de Información Toxicológica (Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses). En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Tel. (24 h.) 915 620 420
Síntomas y efectos:

Inhalación: Efectos no significativos
Ingestión: Efectos no significativos
Contacto con la piel: Efectos no significativos
Contacto con los ojos: Efectos no significativos

Medidas de primeros auxilios:

Generales: En caso de duda o cuando persistan los síntomas, buscar ayuda médica. Nunca administrar nada por la boca a una persona inconsciente.
Inhalación: Situar al afectado fuera de la zona contaminada, respirar aire fresco. Controlar la respiración, si fuese necesario respiración artificial.
Ingestión: Si accidentalmente se ha ingerido, enjuagar la boca. No provocar el vómito y consultar un médico. No dar leche ni grasas
Contacto con la piel: Quitar la ropa manchada o salpicada y lavar la piel con agua.
Contacto con los ojos: Lavar abundantemente con agua al menos 15 minutos.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Medios de extinción adecuados: Espuma, CO2, polvo químico, agua pulverizada.
Medios de extinción no recomendados: En caso de incendio en el entorno, están permitidos todos los agentes extintores.
Peligros especiales de fuego / explosión: No combustible.
Equipo de protección especial para el personal de lucha contra incendios: Traje de protección química. Aparato respiratorio autónomo.
Recomendaciones: Evitar que los productos contra incendios pasen a alcantarillas o cursos de agua.

Documento: 04LAB004 **Grupo:** 9000 **Creación:** 08/10/2005 **Versión:** 2 **Código:** 323130 **Página:** 1 de 5

323130

SAX

Desengrasante en polvo abrasivo

6. MEDIDAS EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

- Precauciones personales:** Use equipo protector personal adecuado (Ver apartado 8)
- Precauciones medioambientales:** Ver apartado 12.
- Métodos de limpieza:** Emplear las medidas de seguridad enumeradas en los apartados 7 y 8. Recoger el vertido y depositar en un recipiente adecuado para su posterior eliminación, según la normativa local vigente. No dejar que pase a las alcantarillas o a los cursos de agua, si esto ocurre, avisar a las autoridades pertinentes según la legislación local.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

- Manipulación:** Evitar que el preparado entre en contacto con los ojos y la piel
- Almacenamiento:** Almacenar según la legislación local. Almacenar los envases entre 5 y 35°C en un lugar seco, bien ventilado, lejos de fuentes de calor y luz solar directa.

8. CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL

Límites de exposición laboral:

Nombre químico	Valores límite de exposición	
	<u>VLA-ED (exposición diaria)</u>	<u>VLA-EC (exposición corta duración)</u>
-	-	-

Equipos de protección personal:

- Protección respiratoria:** -
- Protección de las manos:** -
- Protección de los ojos:** -
- Protección cutánea:** Usen indumentaria adecuada.
- (La información debería ser confirmada por el evaluador de los puestos de trabajo.)

Controles de la exposición al medio ambiente:

Ver apartado 12.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

- Aspecto:** Producto en polvo
- Color:** Blanco
- Olor:** Característico
- Viscosidad:** --
- Densidad:** --
- pH:** --
- Solubilidad en agua:** Soluble
- Temperatura inflamación:** --
- % Materia activa nominal:** --

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- Estabilidad:** Estable bajo las condiciones de manipulación y almacenamiento recomendadas.
- Condiciones que deben evitarse:** Mantener alejado de agentes oxidantes, metales reactivos, materiales con pH extremos y productos inflamables.
- Reacciones peligrosas:** No se conocen.
- Productos de descomposición peligrosos:** No se conocen.

323130

SAX

Desengrasante en polvo abrasivo

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Efectos peligrosos:

Inhalación:	Ver apartado 4
Ingestión:	Ver apartado 4
Contacto con la piel:	Ver apartado 4
Contacto con los ojos:	Ver apartado 4

Otros efectos:

Sensibilización:	Ninguno conocido.
Narcosis:	Ninguno conocido.
Efectos carcinogénicos:	Ninguno conocido.
Efectos mutagénicos:	Ninguno conocido.
Toxicidad reproductiva:	Ninguno conocido.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Ecotoxicidad:	No se conoce
Movilidad:	No se conoce
Persistencia y degradabilidad:	No se conoce
Potencial de bioacumulación:	No se conoce
Otros efectos nocivos:	No se conoce

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN

Métodos de eliminación:	No se permite el vertido directo del producto puro en las alcantarillas y cursos de agua. Los residuos y los envases vacíos deben ser tratados según la legislación vigente.
-------------------------	--

14. INFORMACIONES RELATIVAS AL TRANSPORTE

Número ONU:	UN 0
Grupo de embalaje:	-
<u>Carretera - ADR</u>	
Designación de transporte:	No clasificado.
Clase:	-
Etiqueta:	-
Otros:	-
<u>Marítimo - IMDG</u>	
Designación de transporte:	No clasificado.
Clase:	-
Página IMDG:	-
Otros:	-
<u>Aéreo - ICAO/IATA</u>	
Designación de transporte:	No clasificado.
Clase:	-
Etiqueta:	-
Otros:	-

323130

SAX Desengrasante en polvo abrasivo

15. INFORMACIONES REGLAMENTARIAS

Reglamento de la UE

De acuerdo con las Directivas 67/548/CE y 88/379/CE relativas a la clasificación, envasado y etiquetado de sustancias y preparados peligrosos.

Símbolo/s de peligro:



Clasificación: Irritante (Xi)

Frases R: R36/38 Irrita los ojos y la piel

Frases S: S2 Manténgase fuera del alcance de los niños
S46 En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase

Otras frases: No ingerir
PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL

Contiene: -

Iconos uso seguro:

© A.I.S.E.	
	Manténgase fuera del alcance de los niños.
	Evítese el contacto con los ojos. En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua.
	No ingerir. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico.

16. OTRAS INFORMACIONES

Normativa detergentes: Aplicable

Contenido según REGLAMENTO (CE) Nº 648/2004 sobre detergentes:

tensioactivos aniónicos:< 5 %,blanqueantes clorados:<5 %,

Normativa biocidas: No aplicable

Normativa cosméticos: No aplicable

Normativa aerosoles: No aplicable

Registros Sanitarios: R.S.I. : 37.00196/B 37.4071/CAT. Fabricado en C.E. - Fichas de Datos de Seguridad disponibles en nuestra página web

Otros:

323130

SAX

Desengrasante en polvo abrasivo

Siempre será responsabilidad del usuario la adopción de las medidas oportunas con respecto a la protección de la salud, la seguridad en el trabajo y la protección del medio ambiente, asegurándose de que los medios, las instalaciones, el personal implicado y los servicios son los apropiados para el almacenamiento, manejo y empleo del producto, y de que se cumplan siempre las exigencias establecidas por la legislación vigente.

La información contenida en el presente documento está basada en los conocimientos actuales y en la legislación aplicable de la CE, en tanto que las condiciones de utilización por los usuarios están fuera de nuestro conocimiento y control. El producto no debe utilizarse para fines distintos de aquellos que se indican en el Epígrafe 1 de este documento. Los usuarios deberán asegurarse de la idoneidad del producto para los fines propuestos en la ficha y para las condiciones específicas de empleo, incluso mediante ensayos previos, si ello fuera necesario. En consecuencia, Suministros Científicos Técnicos, S.A.U. declina toda responsabilidad derivada del empleo inadecuado del producto.

El Departamento Técnico de Suministros Científicos Técnicos, S.A.U., atenderá cualquier consulta técnica de los usuarios.

Este documento sustituye a las versiones anteriores.